

MOBILKRANE



KRANKABINE

EDITION 30 JAHRE





Verbesserungen der Edition 30 Jahre

- leichteres und stabileres Kabinen-Profilrohr
- sichtoptimierte Kabine
- **ab 2025** mit Blechboden
- neu angeordnete Fußpedale
- breiterer Zustieg in die Kabine
- mehr Platz zwischen den Handhebeln
- Motorhaube / Schallschutz

- Ein Leiselauf-Elektromotor
- kleiner Wenderadius
- STEPA Ablagefach
- optional mit Sitzheizung
- optional mit Heckscheibe
- optional mit Hydrauliktank-Heizung
- neues Farbkonzept in rot & schwarz

bewährte STEPA Standards

- geräumige Kabine
- 2 LED Schweinwerfer
- hochwertige Seitenscheibe
- Schallschutzmatte und Panorama-Dach
- großer Hydrauliktank
- Ölfüllanzeige

- mit zwei verschiedenen Sitzen erhältlich
- hochwertiger Schaltschrank
- NOT-HALT Taster
- Kontakt Sitzschalter It. Norm
- optional mit Radio

ARMSYSTEM - ROTATIONSSYSTEM

EINFACH GUT

HÖHENVERSTELLBARE KABINE IMMER ALLES IM BLICK





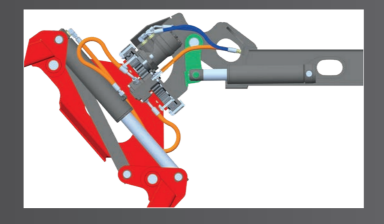
- große Armdimensionen
- hochfeste starke Stahlseile mit großen Umlenkrollen
- hohe Laufruhe bei maximaler Geschwindigkeit
- hohe Einzugskräfte dank starker Zylinder
- kompakte Bauweise bei großer Reichweite
- wartungsfreundliche Auslegung

- innenliegende Schlauchführung
- Gleichlaufsteuerung
- Dank der 6 Schläuche im Armsystem ist kein Umschalt- oder Magnetventil erforderlich
- jede Funktion wird direkt proportional angesteuert

- bis zu 900mm höhere Sitzposition
- hydraulisch stufenlos verstellbar
- verbesserte Sichtposition bei
- höher liegenden Arbeitsbereichen
- Fahrvorgängen in einen Tiefsilo
- stabile und solide Konstruktion
- kompakte Bauweise bei großer Reichweite
- wartungsfreundliche Auslegung
- innenliegende Schlauchführung

Rotations-Hochschwenk System

- die niedrigste und kompakteste Bauweise
- intelligente Schlauchführung
- geschützt von A bis Z
- höhere Stabilität für mehr Sicherheit
- erhöhte Hochschwenkkraft
- inkl. Servicedeckel für besten Zugang



LED-Scheinwerfer

- serienmäßig 2 Stück an der Kabine
- optional ein Scheinwerfer am Teleskoparm und damit verbesserte Sicht in die Tiefe

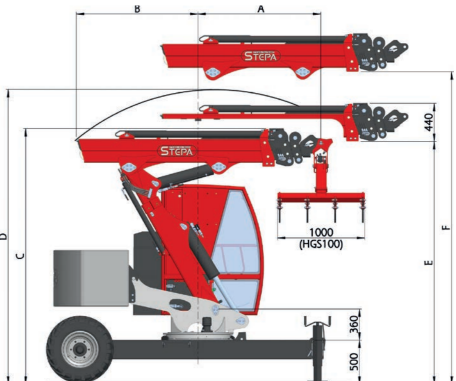


DREIFACHTELESKOP

EINFACH DREIFACH GUT



Туре	M40 bis M72					
Hubarme	H150	H190	HT1927			
В	1170	1370	1400			
С	2610	2960	2940			
D	3000	3400	3400			
Е	2380	2780	2780			
F	_	_	3580			



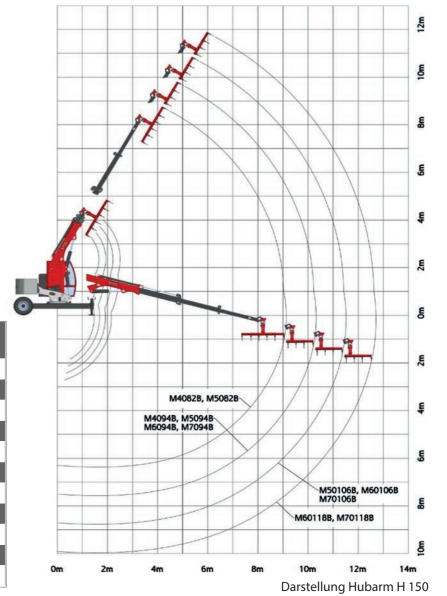
Darstellung HT 1927

Kompakt mit hoher Geschwindigkeit

Das meistverkaufte Armsystem von STEPA besticht durch seine Vorzüge:

- sehr hohe Aus- und Einfahrgeschwindigkeiten
- kurze Bauweise bei kleinem Wenderadius
- hoher Fahrkomfort dank Gleichlaufsteuerung
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

《新聞歌中歌》	是一种的。 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					
Туре	Brutto Hubmoment	Netto Hubmoment	max. Tragkraft am Haken bei max. Reichweite	Leistung Aggregat		
M4082B	5,3 mto	4,2 mto	450 kg / 7,6 m	7,5 kW		
M4094B	5,3 mto	4,0 mto	350 kg / 8,8 m	7,5 kW		
M5082B	6,4 mto	5,4 mto	590 kg / 7,6 m	7,5 kW		
M5094B	6,4 mto	5,2 mto	470 kg / 8,8 m	7,5 kW		
M50106B	6,4 mto	5,0 mto	370 kg / 10,0 m	7,5 kW		
M6094B	7,6 mto	6,4 mto	600 kg / 8,8 m	9,2 kW		
M60106B	7,6 mto	6,2 mto	490 kg / 10,0 m	9,2 kW		
M60118B	7,6 mto	6,0 mto	390 kg / 11,2 m	9,2 kW		
M7094B	8,7 mto	7,4 mto	670 kg / 8,8 m	9,2 kW		
M70106B	8,7 mto	7,2 mto	590 kg / 10,0 m	9,2 kW		
M70118B	8,7 mto	7,0 mto	480 kg / 11,2 m	9,2 kW		



Mobilkran M60

S2 FAHRGESTELL2 RÄDER - 2 STÜTZEN

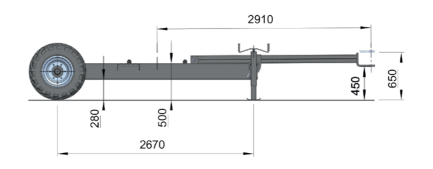


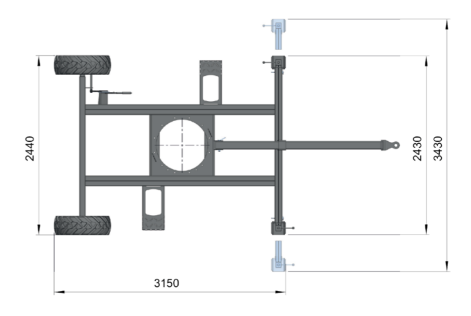
Aufsteckpumpe

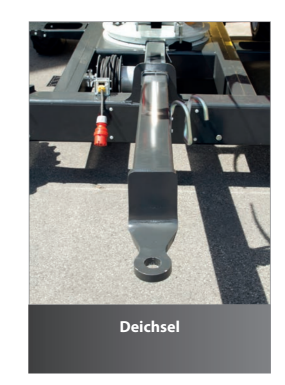
Das Basismodell

Eine beliebte Grundgestellvariante besteht aus zwei Rädern und zwei ausziehbaren Stützen. Diese Lösung kann mit Hilfe einer Zugmaschine bequem von A nach B transportiert werden.

Im Außenbereich kann der Mobilkran schnell und einfach per Aufsteckpumpe über den Traktor betrieben werden. Damit kann der Kran auch beim Mistplatz oder bei kleineren Holzarbeiten mit einem Holzgreifer eingesetzt werden.









A4P FAHRGESTELL4 RÄDER - 1 PENDELACHSE

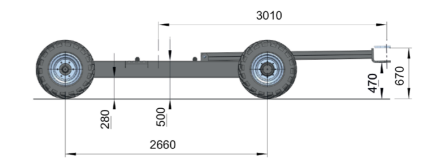


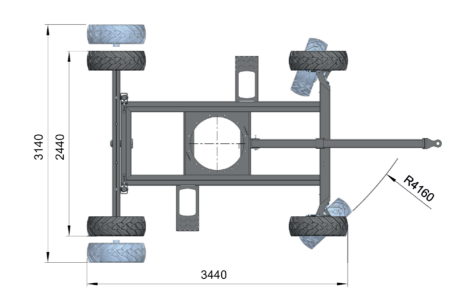
Das Komfortmodell

Ein Mobilkran mit vier Rädern kann sehr einfach im Heuboden oder am Hof bewegt werden. Ausgestattet mit einer Kabeltrommel kann zum Beispiel im Gebäude selbstständig vor- und rückwärts gefahren werden.

Das A4P Fahrgestell ist die mobile Lösung für maximale Flexibilität.

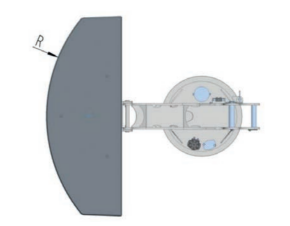








Die Pendelachse sorgt dafür, dass stets alle vier Räder Bodenkontakt haben. Im Kranbetrieb wird die Pendelachse hydraulisch automatisch gesperrt.



Schwenkradius aller Krantypen

Tura	R	
Type	[mm]	
M40	1360	
M50	1480	
M60	1550	
M70	1660	

ZUBEHÖR ÜBERALL IM EINSATZ

Aufsteckpumpe und Dieselmotor

Jeder Mobilkran kann optional auch per Aufsteckpumpe oder mittels einem eigenen Dieselmotor betrieben werden.

Damit sind Arbeiten auch abseits eines Stromanschlusses möglich.





Radio (Bluetooth, DAB, USB) mit 2 Lautsprechern



Scheinwerfer am Teleskoparm



ZUBEHÖR **STEUERUNGSARTEN**



Umschaltknopf

Zusatzfußpedal rechts







Kabeltrommel

zwei Schwenkmotore optional mit Bremse

Sitz XL optional mit Sitzheizung







Ölkühler

praktisches Ablagefach

12 13

SONDERLÖSUNGEN FÜR IHREN EINSATZ

Sie benötigen eine stationäre Lösung oder Schienen?

Bei STEPA gibt es auch eine Lösung für den Einsatz auf Schienen oder als stationäre Variante.

Ganz nach dem Motto - für jeden Einsatz genau das Richtige!

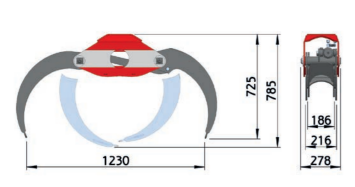
Damit eröffnen sich völlig neue Einsatzmöglichkeiten.

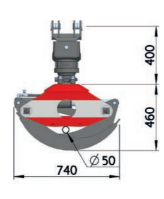
Greifer HR oder HRS mit Hochschwenk System





Holzgreifer HOG 21 mit 4,5to Flanschrotor

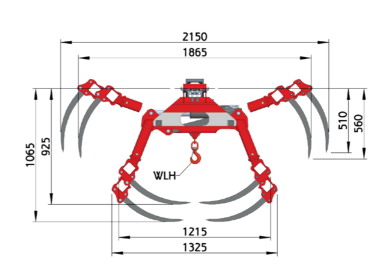




Nutzen Sie Ihren Mobilkran auch für kleinere Holzarbeiten mit einem eigenen Holzgreifer als Zubehör.

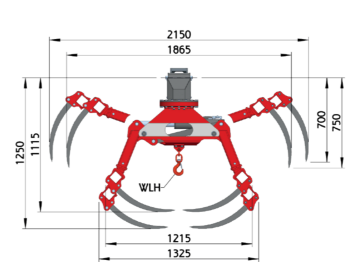
GREIFEN SIE ZUSTÄRKER IST KEINER

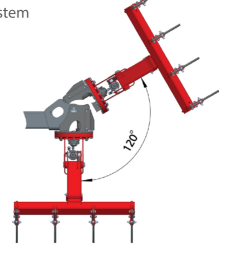




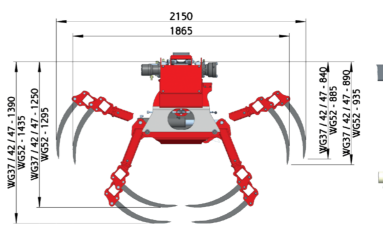


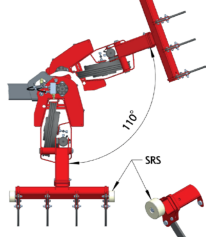






Greifer WG oder WGS mit Winde und Hochschwenk System





DER PERFEKTE PARTNER FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT





STEPA Farmkran GmbH Christophorusstraße 28 5061 Elsbethen / AUSTRIA T+43 662 / 636 404-0 F + 43 662 / 636 404-3 E office@stepakran.com

Folgen Sie uns



Ihr STEPA Partner:

Diese Broschüre ist für den internationalen Gebrauch bestimmt. Die Verfügbarkeit einiger Modelle, Serien- und Sonderausstattungen kann von Land zu Land variieren. STEPA behält sich das Recht vor, jederz und ohne vorherige Ankündigung, Änderungen an Design und technischer Ausführung vorzunehmen, ohne sich in irgendeiner Weise zu verpflichten, diese auf bereits verkaufte Einheiten zu übertragen. I gaben, Beschreibungen und Bildmaterial entsprechen dem aktuellen Stand bei Drucklegung, können aber ebenfalls ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Abbildungen können bestimmte Länd ausführungen, Sonderausstattungen sowie nicht komplette Standardausführungen zeigen. Maßangabe unverbindlich. Traglastdarstellungen sind genormte Abbildungen und entsprechen nicht der optima Armstellung, in welcher die maximale Hublast erreicht werden kann.